

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

**Державний обліковий номер:** 0416U000628

**Особливі позначки:** відкрита

**Дата реєстрації:** 17-03-2016

**Статус:** Захищена

**Реквізити наказу МОН / наказу закладу:**



## II. Відомості про здобувача

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Кузнецова Ольга Всеволодівна

2. Kuznetsova Olha Vsevolodivna

**Кваліфікація:**

**Ідентифікатор ORCID ID:** Не застосовується

**Вид дисертації:** кандидат наук

**Аспірантура/Докторантура:** так

**Шифр наукової спеціальності:** 03.00.16

**Назва наукової спеціальності:** Екологія

**Галузь / галузі знань:** Не застосовується

**Освітньо-наукова програма зі спеціальності:** Не застосовується

**Дата захисту:** 24-02-2016

**Спеціальність за освітою:** 7.04010208

**Місце роботи здобувача:** Державний заклад "Дніпропетровська медична академія Міністерства охорони здоров'я України"

**Код за ЄДРПОУ:** 02010681

**Місцезнаходження:** 49044, м. Дніпро, вул. В. Вернадського, 9

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Міністерство охорони здоров'я України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **III. Відомості про організацію, де відбувся захист**

**Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради):** Д 08.051.04

**Повне найменування юридичної особи:** Дніпровський національний університет імені Олеся Гончара

**Код за ЄДРПОУ:** 02066747

**Місцезнаходження:** проспект Гагаріна, 72, м. Дніпро, Дніпропетровський р-н., Дніпропетровська обл., 49010, Україна

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Міністерство освіти і науки України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію**

**Повне найменування юридичної особи:** Дніпропетровський національний університет імені Олеся Гончара

**Код за ЄДРПОУ:** 02066747

**Місцезнаходження:** 49010, м. Дніпро, пр. Гагаріна 72

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Міністерство освіти і науки України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **V. Відомості про дисертацію**

**Мова дисертації:**

**Коди тематичних рубрик:** 34.35.25

**Тема дисертації:**

1. Фітоценотичні особливості газонів та травостоїв газонного типу урбанізованих екосистем (на прикладі м. Дніпропетровськ).
2. Phytocoenotic Features of Lawns and Lawn-Type Herbage of Urban Ecosystems (Based on the Example of the City of Dnipropetrovsk).

**Реферат:**

1. Об'єкт - ґрунтова мезофауна техноземів Нікопольського марганцеворудного басейну. Мета - на основі екоморфічного аналізу ґрунтової мезофауни надати ґрунтово-зоологічну діагностику техноземам. Методи - ґрунтових прикопок та ручного розбору ґрунтових зразків, ручної вибірки, геоботанічні, статистичні. У результаті досліджень угруповань ґрунтової мезофауни чотирьох варіантів техноземів показано високу інформативність та зручність використання ґрунтових безхребетних для діагностики ґрунтів. Високою результативністю відмічено застосування екоморфічного аналізу для характеристики ґрунтових умов, що сформувалися у техноземах. Диференціальні здатності екоморфічної структури тваринного населення

техноземів є основою для визначного ключа для зоологічної діагностики типів техноземів. На основі даних щодо екоморфічних структур угруповань тваринного населення у різних типах техноземів виділено факторні функції, що дозволяють розділити різні типи техноземів. Проведений аналіз дозволяє зробити зоологічний діагноз техноземів Нікопольського марганцеворудного басейну на основі екоморфічної структури мезопедобіонтів. Сфера - природоохоронна діяльність, навчальний процес.

2. The object is the lawns and lawn-type grass stands of the urbanized ecosystems in the city of Dnipropetrovsk. The objective is to determine phytocoenotic features of the lawns and lawn-type grass stands of the urbanized ecosystems by the example of the city of Dnipropetrovsk based on ecologic & phytocoenotic and environmental & morphological investigations in order to develop the ecological basis for creation of persistent cenoses in the urban agglomerations of the steppe zone and to deal with the issue of the optimization of environment. The reserch is performed with the use of field method, ecological & analytical method, paper method, laboratory method, as well as correlation analysis and regression analysis. The research suggests that the lawns and lawn-type grass stands in the city of Dnipropetrovsk have high richness in species. Plant groups of investigated sample areas are amphicenoses created by meadow steppe and steppe cenotic elements. The main body of the grass stand is composed of xeromesophytes and mesoxerophytes; in relation to the diversity of soil it is composed of mesotrophs. Investigated groups are the center where the species with high coefficient of phytocoenotic activity quickly occupy free ecological niches and adjust to the actualities of the place of growth, which not always comply with ecological and cenotic requirements of the specie in the natural environment. Dynamic processes of the lawn phytocoenoses belong to anthropic and ecotopic fluctuations. The lawn-type grass stand with a dominating *Poa angustifolia* L. in the setting of the steppe has the best indicators from the viewpoint of persistence and sod-forming properties, and serves as a relevant model for creation of artificial grass groups in urbanized territories of the steppe zone. Sphere of application is the creation of grass surfaces, process of education.

**Державний реєстраційний номер ДіР:**

**Пріоритетний напрям розвитку науки і техніки:**

**Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:**

**Підсумки дослідження:**

**Публікації:**

**Наукова (науково-технічна) продукція:**

**Соціально-економічна спрямованість:**

**Охоронні документи на ОПВ:**

**Впровадження результатів дисертації:**

**Зв'язок з науковими темами:**

## **VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)**

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Мищик Леонід Павлович

2. Mytsky Leonid Pavlovych

**Кваліфікація:** д.б.н., 03.00.16

**Ідентифікатор ORCID ID:** Не застосовується

**Додаткова інформація:**

**Повне найменування юридичної особи:**

**Код за ЄДРПОУ:**

**Місцезнаходження:**

**Форма власності:**

**Сфера управління:**

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

## **VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів**

### **Офіційні опоненти**

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Орлова Лариса Дмитрівна

2. Орлова Лариса Дмитрівна

**Кваліфікація:** д.б.н., 03.00.16

**Ідентифікатор ORCID ID:** Не застосовується

**Додаткова інформація:**

**Повне найменування юридичної особи:**

**Код за ЄДРПОУ:**

**Місцезнаходження:**

**Форма власності:**

**Сфера управління:**

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Ворошилова Наталія Володимирівна

2. Ворошилова Наталія Володимирівна

**Кваліфікація:** к.б.н., 03.00.16

**Ідентифікатор ORCID ID:** Не застосовується

**Додаткова інформація:**

**Повне найменування юридичної особи:**

**Код за ЄДРПОУ:**

**Місцезнаходження:**

**Форма власності:**

**Сфера управління:**

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Рецензенти

### VIII. Заключні відомості

Власне Прізвище Ім'я По-батькові  
голови ради

Пахомов Олександр Євгенійович

Власне Прізвище Ім'я По-батькові  
головуючого на засіданні

Пахомов Олександр Євгенійович

Відповідальний за підготовку  
облікових документів

Реєстратор

Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є  
відповідальним за реєстрацію наукової  
діяльності



Юрченко Т.А.